



males Aktenzeichen PCT/DE 01/01903

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 G01N33/15 G01N3/40

Nach der Internationalen Patentidassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 G01N B65G

Recherchleite aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchleiten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal

Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	DE 197 44 227 A (KRAEMER NORBERT) 26. November 1998 (1998-11-26) das ganze Dokument & WO 98 53298 A 26. November 1998 (1998-11-26) in der Anmeldung erwähnt	1,4,6, 11,12
Α	US 5 555 768 A (SANDERSON RICHARD A ET AL) 17. September 1996 (1996-09-17) das ganze Dokument	1,4,6, 11,12
A .	US 4 393 717 A (MASON DONALD L ET AL) 19. Juli 1983 (1983-07-19) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1,6,12
	-/ ·	

Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam enzusehen ist	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden
"E" älleres Dokument, das jedoch enst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geelgnet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfeihaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenberkt genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	Theorie ängegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung die beanspruchte Erfindung kann allem aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
ausgeführt) "O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P' Veröffentlichung, die vor dern internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
25. September 2001	04/10/2001
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentami, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bedlensteter
NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Brison, O

Formblatt PCT/ISA/210 (Biatt 2) (Juli 1992)



INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

inti neles Aktenzelchen
PCT/DE 01/01903

C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorle*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
Α	US 5 140 861 A (GLEASON DAVID D ET AL) 25. August 1992 (1992-08-25) Zusammenfassung	6,7,12
Α	WO 98 19945 A (BRACHER MARTIN ;SCHLEUNIGER PHARMATRON AG DR (CH)) 14. Mai 1998 (1998-05-14) das ganze Dokument	6,12
A	WO 85 03278 A (ERWEKA APPARATEBAU GMBH) 1. August 1985 (1985-08-01) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1,6,12
	•	
	•	





Inte tales Aktenzeichen PCT/DE 01/01903

								_
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung		
DE	19744227	A	26-11-1998	DE AU WO DE DE EP JP US	19744227 8332798 9853298 19880660 29824199 0983495 2001507462 6260419	A A1 D2 U1 A1 T	26-11-1998 11-12-1998 26-11-1998 13-04-2000 07-09-2000 08-03-2000 05-06-2001 17-07-2001	
US	5555768	A	17-09-1996	EP .	0822411	A1	04-02-1998	
US	4393717	A	19-07-1983	KEIN	VE.			
US	5140861	Α	25-08-1992	KEIN	NE ·			
WO	9819945	Α	14-05-1998	DE WO EP US	59703450 9819945 0939736 6237743	A2 A2	31-05-2001 14-05-1998 08-09-1999 29-05-2001	
WO	8503278 	A	01-08-1985	DE DE WO EP JP JP US	8402581 3560440 8503278 0170670 3004444 61502118 4660713	A1 B T	28-06-1984 17-09-1987 01-08-1985 12-02-1986 23-01-1991 25-09-1986 28-04-1987	



INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int Inal Application No PCT/DE 01/01903

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 G01N33/15 G01N3/40

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

 $\begin{array}{ll} \mbox{Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)} \\ \mbox{IPC 7} & \mbox{G01N} & \mbox{B65G} \end{array}$

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal

Category °	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	DE 197 44 227 A (KRAEMER NORBERT) 26 November 1998 (1998-11-26) the whole document & WO 98 53298 A 26 November 1998 (1998-11-26) cited in the application	1,4,6, 11,12
A	US 5 555 768 A (SANDERSON RICHARD A ET AL) 17 September 1996 (1996-09-17) the whole document	1,4,6,
A	US 4 393 717 A (MASON DONALD L ET AL) 19 July 1983 (1983-07-19) cited in the application the whole document	1,6,12
	-/	

X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents; A document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance. E earlier document but published on or after the international filling date. L document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified). O document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means. P document published prior to the international filling date but later than the priority date cialmed.	 *T° later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention. *X° document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone. *Y° document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. *&° document member of the same patent family
Date of the actual completion of the International search 25 September 2001	Date of mailing of the international search report 04/10/2001
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patenthaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Brison, O



INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Im nai Application No PCT/DE 01/01903

C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	101/02 02/02/03
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	US 5 140 861 A (GLEASON DAVID D ET AL) 25 August 1992 (1992-08-25) abstract	6,7,12
A	WO 98 19945 A (BRACHER MARTIN ;SCHLEUNIGER PHARMATRON AG DR (CH)) 14 May 1998 (1998-05-14) the whole document	6,12
A	the whole document WO 85 03278 A (ERWEKA APPARATEBAU GMBH) 1 August 1985 (1985-08-01) cited in the application the whole document	1,6,12
1		
		·
ļ		



Inte nal Application No PCT/DE 01/01903

	document earch report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date	
DE 197	44227	A	26-11-1998	DE AU WO DE DE EP JP US	1974422 833279 985329 1988066 2982419 098349 200150746 626041	8 A 8 A1 0 D2 9 U1 5 A1 2 T	26-11-1998 11-12-1998 26-11-1998 13-04-2000 07-09-2000 08-03-2000 05-06-2001 17-07-2001	
US 555	5768	A	17-09-1996	EP	082241	1 A1	04-02-1998	
US 439	3717	A	19-07-1983	NONE				
US 514	10861	A	25-08-1992	NONE				
WO 981	19945	A	14-05-1998	DE WO EP US	5970345 981994 093973 623774	5 A2 6 A2	31-05-2001 14-05-1998 08-09-1999 29-05-2001	
WO 850	3278	A	01-08-1985	DE DE WO EP JP JP US	840258 356044 850327 017067 300444 6150211 466071	0 D1 8 A1 0 A1 4 B 8 T	28-06-1984 17-09-1987 01-08-1985 12-02-1986 23-01-1991 25-09-1986 28-04-1987	